

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по учебной работе

А.Л. Толстик

30.05.2015г.

(дата утверждения)

Регистрационный № УД- 384 /уч.



**ГЕОГРАФИЯ МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА**

**Учебная программа учреждения высшего образования  
по учебной дисциплине для специальности:**

**1-31 02 01 География (по направлениям)**

**направление специальности**

**1-31 02 01-02 География (научно-педагогическая деятельность)**

2015 г.

Учебная программа составлена на основе ОСВО 1-31 02 01-2013 и учебных планов УВО № G 31-151/уч., УВО № G 31 з -172/уч.

**СОСТАВИТЕЛИ:**

Е.А. Антипова, зав. кафедрой экономической географии зарубежных стран, доктор географических наук, профессор

**РЕЦЕНЗЕНТЫ:**

Кафедра социально-экономической географии и туризма Учреждения образования «Брестский государственный университет им. А.С. Пушкина»;

Н.Г. Белковская, доцент кафедры экономической географии и охраны природы Учреждения образования «Белорусский государственный педагогический университет им. М. Танка», кандидат географических наук, доцент.

**РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:**

Кафедрой экономической географии зарубежных стран  
(протокол № 9 от 23.04.2015 г.)

Научно-методическим советом Белорусского государственного университета  
(протокол № 5 от 15 мая 2015 г.)



## I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная программа разработана для учреждений высшего образования Республики Беларусь в соответствии с требованиями ОСВО 1-31 02 01-2013.

География мирового хозяйства занимает ведущее место в структуре дисциплин социально-экономической географии. Изучение данной дисциплины в комплексе с другими географическими предметами позволяет сформировать профессионально подготовленного специалиста-географа и гармонически развитую личность.

Изучение моделей и пространственной структуры мирового хозяйства, основных территориальных и структурных сдвигов в отраслевой структуре в эпоху постиндустриального развития во взаимосвязи с экономико-географическими факторами позволяет студентам понять комплексность и многоплановость территориальной организации общества.

Основной *целью* учебной дисциплины «География мирового хозяйства» является формирование на основе *компетентностного* подхода у студентов знаний, умений и навыков в области анализа динамики и пространственных закономерностей развития мирохозяйственной системы на стадии постиндустриального развития общества на макро-, мезо- и микро-географическом уровнях, необходимых для углубленного изучения остальных дисциплин социально-экономико-географического цикла, а также практической деятельности.

*Задачи* изучения учебной дисциплины:

- освоение и формирование базового понятийно-терминологического аппарата, концепций, методологии и методики изучения, моделей развития пространственной структуры мирохозяйственной системы;
- анализ географической структуры, стадийности и цикличности развития мирового хозяйства и сдвигов в пространственной структуре мирового хозяйства под влиянием глобального экономического кризиса;
- изучение основных движущих сил развития мирохозяйственной системы – международного географического разделения труда, мировой кредитно-финансовой системы, интернационализации и транснационализации хозяйственной жизни, международной и региональной экономической интеграции;
- определение сущности, основных этапов, структуры НИОКР и постиндустриальных признаков научно-технической революции;
- выявление и познание факторов, территориальных закономерностей и изменений в пространственной организации основных отраслей добывающего и обрабатывающего комплексов мирового хозяйства, сферы услуг и транспортной системы мира на постиндустриальной стадии развития общества;
- формирование навыков комплексной экономико-географической оценки уровня развития и пространственной структуры отраслей мирового хозяйства.

Преподавание дисциплины базируется на тесной связи с дисциплинами: «Введение в социально-экономическую географию» (1 курс), «Методы географических исследований» (2 курс), «География населения» (2 курс), «Социально-экономическая география зарубежных стран» (3 курс).

В результате изучения учебной дисциплины студент должен:

**знать:**

- основные закономерности устойчивого нарастания взаимосвязей стран на разных уровнях мировой экономики;
- общие тенденции формирования и развития мировой энергетики, отраслей добывающей и обрабатывающей промышленности, сельского хозяйства, транспорта, сферы услуг и др.;
- структурные сдвиги в географии отраслей мирового хозяйства под воздействием достижений научно-технической революции, процессов интеграции;

**уметь:**

- проводить сравнительный анализ территориальных и структурных сдвигов в отраслях мирового хозяйства;
- определять экономико-географические преимущества международного географического разделения труда, экономической интеграции и международной торговли;
- использовать методы экономико-географического анализа при определении степени открытости экономики, обеспеченности топливно-энергетическими и другими природными ресурсами;

**владеть:**

- методами статистического анализа и экспертной оценки динамики изменения топливно-энергетического баланса, географии и пространственной структуры горнодобывающей промышленности и ТЭК, машиностроения, химической промышленности, транспорта, сельскохозяйственного производства и других отраслей мировой хозяйства.

В ходе изучения учебной дисциплины большое внимание уделяется: 1) работе студентов с картами общего географического профиля (политическая, экономическая, физическая карта мира и регионов) и экономическими картами регионов и картами отраслей мирового хозяйства; 2) выполнению расчетно-аналитических и картографических заданий. Для наиболее сложных тем предусмотрено проведение практических занятий и контролируемой самостоятельной работы.

В методике преподавания дисциплины используется модульно-рейтинговая система оценки знаний.

В соответствии с учебным планом на изучение учебной дисциплины «География мирового хозяйства» отведено 184 часа, из них аудиторных – 86 часов. Итоговый контроль знаний рекомендуется осуществлять в форме экзамена.

Программа разработана для дневной и заочной форм получения образования.

Аудиторное время на дневной форме (86 часов) распределено на 3 и 4 курсах обучения, в двух семестрах (6 и 7). В целом на лекции приходится 54 часа, практические и семинарские занятия – 32 часа. В 6 семестре количество аудиторных часов – 38, из них лекции – 22 часа, практические и семинарские занятия – 18 часов. В 7 семестре количество аудиторных часов – 48, из них лекции – 32 часа, практические и семинарские занятия – 14 часов.

Аудиторное время на заочной форме (22 часа) распределено на 5 курсе обучения. В целом на лекции приходится 14 часов, семинарские занятия – 8 часов.

## II. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

№	Наименование разделов и тем	Всего ауди-тор-ных часов	В том числе		УСР
			лек-ции	прак-тиче-ские	
1. Введение в курс		14	10	4	-
1.1	География мирового хозяйства как объект соци-ально-экономической географии	2	2	-	-
1.2	Методологические основы экономико-географического изучения мирового хозяйства	2	2	-	-
1.3	Современная модель мирохозяйственной системы и ее пространственная структура	4	2	2	-
1.4	Стадийность и цикличность в развитии мирового хозяйства	4	2	2	-
1.5	Постиндустриализм и его влияние на развитие ми-рового хозяйства	2	2	-	-
2. Факторы роста и развития мирового хозяйства		24	14	10	-
2.1	Основы формирования, разновидности и сетевые структуры международного географического раз-деления труда	4	2	2	-
2.2	Интернационализация и транснационализация ми-рового хозяйства	6	2	2	-
2.3	Международная экономическая интеграция	4	2	2	-
2.4	Научно-техническая революция: роль в системе мирового хозяйства	4	4	2	-
2.5	Территориальная организация системы мирохозяй-ственных связей	4	2	2	-
2.6	Глобализация мирохозяйственной системы. Глобальные проблемы человечества в постинду-стриальном обществе. Парадигма устойчивого раз-вития.	2	2	-	-
3. Системно-структурный анализ отраслей производ-ственной сферы		40	26	14	-
3.1	Классификационные подходы и география миро-вых природных ресурсов	4	2	-	
3.2	Промышленность мира: пространственная органи-зация, сдвиги в отраслевой структуре, миграция производств	2	2	-	
3.3	Динамика, пространственные и структурные изме-нения в индустриальном секторе мирового хозяй-ства	26	16	12	
3.4	Сельское хозяйство и территориальная структура агропроизводства мира	4	4	2	
3.5	Лесные ресурсы и лесопромышленный комплекс мира	4	2	-	
4. Географическая и отраслевая структура отраслей непродовственной сферы		8	4	4	-
4.1	Международный рынок услуг в структуре мирового хозяйства	4	2	2	
4.2	Транспортная система мира и региональные моде-ли развития	4	2	2	
	ИТОГО	86	54	32	-

### III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА (дневное отделение)

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов					Количество часов УСР	Формы контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Иное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1.</b>	<b>Введение в курс</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	-	-	-	-	
1.1	<p><i>География мирового хозяйства как объект социально-экономической географии.</i> Мировое хозяйство как природно-экономическая глобальная суперсистема: междисциплинарные и экономико-географические подходы к определению. Становление и развитие географии мирового хозяйства в структуре наук социально-экономической географии. Методологическое значение работ классиков географической науки.</p> <p>Представления о генезисе современного мирового хозяйства. Основной механизм эволюции пространственной структуры мирового хозяйства, основные экономические и социальные черты современных центрo-периферических соотношений, схема основных этапов эволюции мирового хозяйства.</p>	2	-	-	-	-	-	Текущий опрос

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.2.	<i>Методологические основы экономико-географического изучения мирового хозяйства.</i> Методологические особенности и проблемы изучения географии мирового хозяйства на стадии постиндустриального развития человеческого общества. Основные методологические концепции развития мирохозяйственной системы. Основные концепции размещения отраслей мирового хозяйства. Основные показатели уровня международного разделения труда. Определение конкурентоспособности стран мира: понятия и методы. Определение понятия и показатели степени открытости экономики. Комплексные интегральные показатели мирового развития. Системы индикаторов и индексов развития мирового хозяйства.	2	-	-	-	-	-	Текущий опрос
1.3.	<i>Современная модель мирохозяйственной системы и ее пространственная структура.</i> Мировое хозяйство как результат усложнения международного разделения труда. Историческая специфика хозяйственных систем с позиции миро-системного анализа. Полиструктурность современного мирового хозяйства. Двухчленная, трехчленная и многочленная пространственные модели мирового хозяйства (по Н.С. Мироненко). 10-членная (многочленная) пространственная модель мирового хозяйства (по А.И. Трейвишу). Эволюция и динамика отраслевой структуры мирового хозяйства. Влияние глобального финансового кризиса XXI века динамику, конъюнктуру рынков и пространственную структуру мирового хозяйства.	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос
1.4	<i>Стадийность и цикличность в развитии мирового хозяйства.</i> Общетеоретический подход к стадийности развития мирового хозяйства. Стадийный подход в географии мирового хозяйства (по Ю.Г. Липецу): признаки стадий по душевому доходу, ступени «технологической лестницы», развитию организационных форм. Теоретико-методологические и классификационные подходы к цикличности мирового хозяйства. Понятие цикличности, схема циклов Н.Д. Кондратьева. Анализ отраслевой и территориальной структуры циклов Кондратьева в истории человечества и в разрезе стран-лидеров мирохозяйственного развития.	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос



1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.5	Постиндустриализм и его влияние на развитие мирового хозяйства. Теоретические подходы к постиндустриализму. Критерии выделения. Оценка уровня постиндустриального развития экономики (по А.П. Горкину).	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос
<b>2.</b>	<b>Факторы роста и развития мирового хозяйства</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
2.1	<i>Основы формирования, разновидности и сетевые структуры международного географического разделения труда.</i> Международное географическое разделение труда как географически и исторически детерминированная пространственная дифференциация трудовой деятельности людей. Вклад. Н.Н. Баранского, И.А. Витвера, Ю.Г. Саушкина и О.Т. Богомоллова в развитие теории международного географического разделения труда. Исторически последовательные типы международного разделения труда. Предпосылки и факторы международного разделения труда. Система международной специализации и кооперирования. Разновидности международной специализации и кооперирования производства. Новейшие фундаментальные изменения в международном разделении труда.	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ
2.2	<i>Интернационализация и транснационализация мирового хозяйства.</i> Предпосылки и сущность процесса интернационализации мирового хозяйства. Транснационализация мирового хозяйства, предпосылки, факторы и масштабы в мировом хозяйстве. Транснациональные компании (ТНК), критерии классификации. Эволюция ТНК и их влияние на изменение отраслевой структуры мирового хозяйства. Динамика и отраслевая структура ТНК. Региональная и пространственная структура ТНК.	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка мультимедийных презентаций
2.3	<i>Международная экономическая интеграция.</i> Сущность понятия международной экономической интеграции. Факторы и предпосылки международной экономической интеграции. Преимущества издержки экономической интеграции. Стадии и основные формы международной экономической интеграции. Отличия интеграции в экономически развитых и развивающихся странах. Ведущие интеграционные объединения мира. Интеграционные объедине-	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка мультимедийных презентаций

	ния Европы, Америки, Африки, Азиатско-Тихоокеанского региона, постсоветского пространства. Региональная и отраслевая экономическая интеграция. ЕС, НАФТА, МЕРКОСУР, БРИКС в структуре мирового хозяйства.							
2.4	<i>Научно-техническая революция: роль в системе мирового хозяйства.</i> Научно-технический прогресс и научно-техническая революция: сущность понятий, сходства и различия. Периодизация и общие черты современной научно-технической революции. Основные научные направления НТР. Эволюция роли науки в мировом хозяйстве. Показатели, определяющие уровень развития науки в стране. Особенности географии науки. Эволюция научных территориально-организационных образований. География научных парков. Регионы мировой науки. Роль НТР в решении глобальных проблем мирового хозяйства.	4	2	-	-	-	-	Текущий опрос.
2.5	<i>Территориальная организация системы мирохозяйственных связей.</i> Классификация мирохозяйственных связей. Международная торговля. Современные географические и структурные особенности мировой торговли в XXI веке. Региональная структура международной торговли товарами. География и отраслевая структура мирового экспорта и импорта товаров. Динамика объемов, отраслевая и географическая структура мирового экспорта и импорта услуг. Регулирование международной торговли и роль Всемирной торговой организации (ВТО) в структуре мирового хозяйства.	2	2	-	-		-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ
2.6	<i>Глобализация мирохозяйственной системы. Глобальные проблемы человечества в постиндустриальном обществе. Парадигма устойчивого развития.</i> Предпосылки и основные этапы глобализации мирового хозяйства. Типы глобализации мирового хозяйства. Основные направления экономической глобализации. Глобальные города. Противоречия и перспективы экономической глобализации. Глобальные проблемы человечества в постиндустриальном обществе.	2	-	-	-	-	-	Текущий опрос. Коллоквиум
<b>3.</b>	<b>Системно-структурный анализ отраслей производственной сферы</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	-	-	-	-	
3.1	<i>Классификационные подходы и география мировых природных ресурсов.</i>	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос.

	Понятие о географической среде. Понятие о рациональном и нерациональном природопользовании. Типологические подходы к классификации природных ресурсов. Основные географические концепции природопользования. Типы стран по степени ресурсообеспеченности страны. География и региональная структура мировых минеральных ресурсов.							
3.2	<i>Промышленность мира: пространственная организация, сдвиги в отраслевой структуре, миграция производств.</i> Глобальная система промышленности как объект научного познания. Роль индустриального сектора в мировой экономике и хозяйственном комплексе отдельных государств. Динамика отраслевой структуры промышленности. Добывающая и обрабатывающая отрасли промышленности и их соотношение в XXI веке. Особенности сдвигов в размещении отраслей мировой индустрии. Глобальная концентрация и деконцентрация мирового производства. Миграционные процессы в мировой промышленности.	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос.
3.3	<i>Динамика и структурные изменения в индустриальном секторе мирового хозяйства</i>	16	12	-	-	-	-	
3.3.1	<i>География энергетики мира.</i> Динамика структуры топливно-энергетического баланса мира в XX – первой пол. XXI вв. Территориальная структура мировой нефтяной промышленности. Территориальная структура мировой газовой промышленности. География мировой добычи каменного и бурого угля. Классификация стран по структуре электроэнергетики. Альтернативная энергетика.	6	4	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ
3.3.2	<i>Черная металлургия мира.</i> Место и роль черной металлургии в структуре мирового хозяйства и индустриального сектора. Региональная структура запасов и добычи железных руд. География производств металлургического комплекса. Динамика территориальной структуры выплавки чугуна и стали. Корпоративная структура отрасли: крупнейшие ТНК и региональные диверсифицированные корпорации. Регионы и крупнейшие ареалы черной металлургии мира.	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.3.3	<i>Цветная металлургия мира.</i> Место и роль цветной металлургии в структуре индустриального сектора мирового хозяйства. Структура и особенности развития и территориального размещения сырьевых ресурсов, передела, производства товарной продукции и потребления. География важнейших отраслей цветной металлургии: алюминиевой, медной, цинковой, свинцовой, никелевой, оловянной. Мировая торговля цветными металлами, основные грузопотоки сырья и готовой продукции.	2	2					Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ
3.3.4	<i>Машиностроение мира.</i> Ведущее место отрасли и значение в обрабатывающей промышленности. Многоотраслевой состав, главные отрасли. Влияние НТР на структурные сдвиги в машиностроении, его техническое совершенствование. Регионы и ареалы концентрации машиностроения на экономической карте мира. Группы стран по уровню развития и специализации машиностроения. Уровень монополизации и транснационализации в машиностроении. География основных отраслей машиностроения: транспортное машиностроение (морское судостроение, автомобилестроение, АРКП), электронная и электротехническая промышленность, станкостроение.	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ
3.3.5	<i>Химическая промышленность мира.</i> Место химической отрасли в структуре обрабатывающей промышленности мира. Дифференцированный характер отраслевой структуры. Модели размещения химических производств. Структура и география сырьевой базы, ее изменения под влиянием НТР. Регионы химической промышленности мира и их специализация. География основных отраслей. Транснационализация отрасли. Основные структурные направления развития химической отрасли в XXI веке.	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.4	<p><i>Сельское хозяйство и территориальная структура агропроизводства мира.</i> Место и роль производства сельскохозяйственной продукции в мировом хозяйстве. Географическая типология мирового сельского хозяйства: эволюция географических подходов. Географические типы сельского хозяйства на базе отраслевой направленности и особенностей природопользования. География растениеводства и животноводства.</p> <p>Тенденции конца XX - начала XXI века, обусловившие сдвиги в развитии аграрного сектора мира. Аграрные кластеры в мировом хозяйстве. Перспективы мирового сельскохозяйственного производства с учетом глобального потепления.</p>	4	2	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ
3.5	<p><i>Лесные ресурсы и лесопромышленный комплекс мира.</i> Лесистость земного шара, стран и регионов, мировая и региональная структура запасов древесины. Подходы к отраслевой структуре лесоперерабатывающей промышленности и лесопромышленного комплекса. Место и значение ЛПК в мировом хозяйстве. Сдвиги в территориальной структуре комплекса. Географическая структура основных видов продукции ЛПК. Регионы ЛПК мира. Степень транснационализации ЛПК.</p>	2	-	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ
<b>4.</b>	<b>Географическая и отраслевая структура отраслей непроизводственной сферы</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	-	-	-	
4.1	<p><i>Международный рынок услуг в структуре мирового хозяйства.</i> Место сферы услуг в мировом хозяйстве, структуре мирового ВВП, структуре занятости населения. Зарубежные классификации услуг. Основополагающие факторы, определяющие динамику развития сферы услуг. Типы стран по доле доходов сферы услуг в структуре ВВП. География и отраслевая структура сферы услуг. Дифференциация степени развития сферы услуг в странах и регионах мира. Отраслевая специализация услуг в странах и регионах мирового хозяйства.</p>	2	2	-	-	-	-	Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2	<i>Транспортная система мира и региональные модели развития. Транспорт как отрасль мирового хозяйства. Структура транспортной системы мира, роль и место в мирохозяйственной системе различных видов транспорта. География основных видов транспорта в мире. Изменения и сдвиги в структуре транспортных систем под влиянием НТП. Сдвиги в развитии и размещении производительных сил под воздействием трансконтинентальной транспортной инфраструктуры.</i>	2	2	-	-			Текущий опрос. Проверка расчетно-графических работ
	<b>ВСЕГО</b>	<b>54</b>	<b>32</b>	-	-	-	-	<b>ЭКЗАМЕН</b>

## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА (заочное отделение)

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов					Количество часов УСР	Формы контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Иное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1.</b>	<b>Введение в курс</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	
1.1.	Предмет, цели и задачи курса. Современное мировое хозяйство и его структура.	0,5	-	-	-	-	-	
	Понятие «мировое хозяйство». Полиструктурность хозяйства и его типы (аграрный, индустриальный, постиндустриальный). Доля производственной и непроизводственной сферы в структуре экономики стран с различным уровнем социально-экономического развития. Субъекты мирового хозяйства и их взаимодействие на микро-, макро- и глобальном уровнях.							Текущий опрос
1.2.	Типология стран мира и их роль в мировой экономике.	0,5	-	-	-	-	-	
	Экономическое взаимодействие и взаимозависимость между странами в мировом хозяйстве. Три основных центра соперничества в мировом хозяйстве. Историко-географический обзор формирования мирового хозяйства. История формирования мирового хозяйства как история развития производительных сил общества и углубления общественного разделения труда. Глобализация и постиндустриализация как тенденции развития современного мирового хозяйства.							Текущий опрос

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2.</b>	<b>Мировое хозяйство и НТР.</b>	<b>0,5</b>	-	-	-	-	-	
	Сущность и характерные черты НТР, развернувшейся с конца 50-х годов XX в. Понятие «научно-технический прогресс» (НТП), его эволюционный и революционный аспекты. Глобальный характер НТР и ее влияние на развитие и размещение общественного производства, на международное географическое разделение труда. Влияние НТР на сдвиги в отраслевой структуре промышленности, сельского хозяйства и транспорта. Авангардная «тройка» отраслей промышленности, обеспечивающая научно-технический прогресс. Воздействие НТР на размещение производства, новые факторы размещения.							Текущий опрос
<b>3.</b>	<b>Международное географическое разделение труда (МГРТ)</b>	<b>0,5</b>	-	-	-	-	-	
	Международное разделение труда, его сущность и факторы развития. Формы международного географического разделения труда: международная специализация и международное кооперирование производства. Предметная, подетальная и технологическая (стадийная) специализация как виды международной специализации. Производственная (межотраслевая и внутриотраслевая) и территориальная специализация как два направления международной специализации производства. Основные признаки международной кооперации производства. Классификация международной кооперации производства.							Текущий опрос
<b>4.</b>	<b>Интеграционные процессы в современном мире.</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	-	
4.1	Понятие «интеграция», основные черты экономической интеграции. Экономический регионализм. Предпосылки развития интеграции. Основные этапы экономической интеграции: преференциальные торговые соглашения, зона свободной торговли, таможенный союз, общий рынок, экономический союз, политический союз, полная интеграция.	1	-	-	-	-	-	Текущий опрос
4.2	Современные региональные экономические объединения (ЕС, ЕАСТ, ОЭСР, ЕврАзЭС, АСЕАН, ЛАИ, НАФТА, МЕРКОСУР и др.). Отраслевые интеграционные объединения (ОПЕК и др.)	1	-	-	-			Текущий опрос



1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.	<b>Глобализация экономики как характерная черта современного развития мирового хозяйства.</b>	0,5	-	-	-	-	-	
	Понятие «глобализация», ее всеобъемлющий характер. Различные сферы проявления глобализации в современных условиях. Сторонники и противники глобализации. Основные течения антиглобалистов. Негативные последствия глобализации. Позитивные последствия глобализации. Группы глобальных проблем: проблемы взаимоотношений между странами и регионами; проблемы современного народонаселения; проблемы в системе «общество – природа».							Текущий опрос
6.	<b>Международные корпорации.</b>	0,5	-	-	-	-	-	
	Определение международной корпорации. Два вида международных корпораций: транснациональные (ТНК) и многонациональные (МНК) и их роль в мировой экономике. Динамика роста численности ТНК в мире. Динамика и сдвиги в отраслевой структуре ТНК в XXI веке. Тенденция к укрупнению ТНК – характерная черта современного этапа развития мирового хозяйства.							Текущий опрос
7.	<b>Экономико-географическая оценка природных условий и ресурсов.</b>	1	-	-	-	-	-	
	Ресурсообеспеченность как основа хозяйственного развития территории. Классификация природных ресурсов. Запасы, особенности размещения, добыча и потребление минеральных, земельных, водных, лесных и энергоресурсов мира. Прогнозы обеспеченности мирового хозяйства основными видами ресурсов. Меняющаяся роль отдельных видов ресурсов в эпоху НТР. Страны экспортеры и импортеры сырья.							Текущий опрос
8.	<b>Топливо-энергетический комплекс (ТЭК) мира.</b>	2	-	2	-	-	-	
8.1.	Место и роль энергетики в структуре мирового хозяйства. Структура и динамика топливо-энергетического баланса (ТЭБ) мира. Нефтяная и газовая промышленность мира. Отличительные особенности размещения предприятий нефтяной и газовой промышленности. Угольная промышленность мира. Мировые угольные ресурсы, виды и качественный состав углей. Размещение запасов углей. Мировая добыча углей, их территориальное размещение по странам и регионам. География потребления углей. География международной торговли каменным углем.	1	-	1	-	-	-	Текущий опрос

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.2.	Электроэнергетика мира. Распределение производства электроэнергии по странам и регионам. Топливная энергетика. Гидроэнергетика. Крупнейшие гидроэлектростанции мира. Ядерная энергетика. Нетрадиционные источники энергии. Районы земного шара с наилучшими возможностями использования нетрадиционных источников энергии.	1	-	1	-	-	-	Проверка расчетно-аналитических работ и практических заданий
<b>9.</b>	<b>Металлургическая промышленность мира.</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
9.1.	Комплексность отрасли. Роль и место отрасли в тяжелой промышленности. Особенности сырьевой базы. Черная металлургия мира. Сырьевая и топливная база черной металлургии. География выплавки чугуна и стали. Влияние НТР на развитие и размещение черной металлургии. Мировая торговля черными металлами.	1	-	1	-	-	-	Текущий опрос
9.2.	Цветная металлургия мира. Разнообразие сырьевой базы цветной металлургии, обеспеченность ею регионов и отдельных стран. Вторичное сырье. География важнейших отраслей цветной металлургии: алюминиевой, медной, цинковой, оловянной, свинцовой. Территориальный разрыв между добычей руд и выплавкой цветных металлов. Мировая торговля в цветной металлургии, основные грузопотоки сырья и металла.	-	-	1	-	-	-	Проверка расчетно-аналитических работ и практических заданий
<b>10.</b>	<b>Машиностроение мира.</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
	Ведущее место и значение в обрабатывающей промышленности. Многоотраслевой состав машиностроения, главные отрасли. Особенности и факторы размещения различных отраслей машиностроения. Влияние НТР на структурные изменения в машиностроении, появление новых наукоемких отраслей. География основных отраслей машиностроения (транспортное машиностроение, электронная и электротехническая промышленность, станкостроение). Уровень монополизации в машиностроении, крупнейшие ТНК. География мировой торговли продукцией машиностроения.							Текущий опрос.
<b>11.</b>	<b>Химическая промышленность мира.</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
	Место отрасли в структуре обрабатывающей промышленности. Разнообразие сырьевой базы, ее изменения под влиянием НТР. Современные структурные изменения в химической промышленности, новые тенденции в ее размещении. Характеристика производства и география основных видов химической промышленности (основная химия, химия органического синтеза). Возрастающая роль монополизации отрасли.							Текущий опрос.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>12.</b>	<b>Легкая промышленность мира.</b>	<b>0,5</b>	-	-	-	-	-	
	Место отрасли в структуре обрабатывающей промышленности. Отраслевая структура легкой промышленности, связи с другими отраслями хозяйства. Текстильная промышленность, ее сырьевая база. Влияние НТР на технику и технологию текстильной промышленности, ее размещение. География отраслей текстильной промышленности: хлопчатобумажная, шерстяная, льняная, производство химических волокон. География мирового производства тканей.							Текущий опрос
<b>13.</b>	<b>Пищевая промышленность мира.</b>	<b>0,5</b>	-	-	-	-	-	
	Место отрасли в структуре обрабатывающей промышленности. Пищевая промышленность как составная часть агропромышленного комплекса (АПК). Особенности сырьевой базы. Характерные черты и факторы размещения пищевой промышленности. Отраслевая структура пищевой промышленности. Крупнейшие производители и экспортеры продукции пищевой промышленности.							Текущий опрос
<b>14.</b>	<b>Сельское хозяйство мира.</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	
14.1.	Место и значение сельского хозяйства в отраслевой структуре мирового хозяйства, отдельных стран. Природный фактор в развитии и специализации сельского хозяйства. Структура земельных и сельскохозяйственных угодий мира. Аграрные реформы и «зеленые революции» в развивающихся странах. Типы сельского хозяйства в развитых и развивающихся странах. НТР и основные направления решения продовольственной проблемы человечества.	0,5	-	-	-	-	-	Текущий опрос
14.2.	Растениеводство мира. Отраслевая структура растениеводства и направления развития. Зерновое хозяйство (пшеница, рис, кукуруза, ячмень и др.). Технические культуры (сахароносные, прядильные, масличные, каучуконосные, тонизирующие). Овощеводство, садоводство, виноградарство. География их производства и внешней торговли. Крупнейшие экспортеры продукции растениеводства. Животноводство мира. География кормовой базы. Интенсивное и экстенсивное животноводство. Отраслевая структура животноводства и его география (крупный рогатый скот, свиноводство, овцеводство, птицеводство и др.). Крупнейшие экспортеры и импортеры продукции животноводства.	0,5	-	1	-			Текущий опрос

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>15.</b>	<b>Транспорт мира и внешнеэкономические связи.</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
	Значение транспорта в сфере материального производства, перевозке грузов и пассажиров. Неравномерность развития отдельных видов транспорта. Транспортная система мира. География основных видов транспорта (железнодорожный, автомобильный, воздушный, трубопроводный, морской), грузооборот и пассажирооборот различных видов транспорта. Основные количественные и качественные характеристики различных видов транспорта. Международные экономические связи (МЭС). Типы и формы МЭС. Внешняя торговля как основная форма МЭС. Маркетинг. Лизинг. Торговые блоки. Структура и география торговых потоков между различными типами стран. Традиционные и современные средства связи, их роль в мирохозяйственных связях.							Проверка расчетно-аналитических работ и практических заданий
	<b>ВСЕГО</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>ЭКЗАМЕН</b>

## IV. ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### ЛИТЕРАТУРА

#### Основная

1. Алисов Н.В., Хорев Б.С. Экономическая и социальная география мира (общий обзор): Учебник. — М.: Гардарики, 2001.
2. Воронин В.П., Кондакова Г.В., Подмолодина И.Н. Мировое хозяйство и экономика стран мира: учебное пособие для вузов / М.: Финансы и статистика, 2008. — 240 с.
3. География инновационной сферы мирового хозяйства. Под ред. Н.С. Мироненко. — М.: Пресс-Соло, 2000. — 382 с.
4. Горкин А.П. География постиндустриальной промышленности (методология и результаты исследований, 1973–2012 годы). — Смоленск: Ойкумена, 2012. — 348 с.
5. Мироненко Н.С. География мирового хозяйства. — М.: Смоленск, 2001 — 386 с.
6. Кузина И.М., Наумов А.С. Агрогеография мира. М.: Изд-во Моск. Унта, 2004. — 127 с.
7. Липец Ю.Г., Пуляркин В.А., Шлихтер С.Б. География мирового хозяйства: Учебное пособие для вузов. — М.: Владос, 2000.
8. Максаковский В.П. Географическая картина мира: в 2 кн. Кн. I: Общая характеристика мира / В.П. Максаковский. — М.: Дрофа, 2004. — 496 с.
9. Мироненко Н.С. Введение в географию мирового хозяйства: Международное разделение труда. — М.: АспектПресс, 2006. — 239 с.
10. Пирожник И.И. Геополитика в современном мире: учебное пособие / И.И. Пирожник. — Мн.: ТетраСистемс, 2008. — 272 с.
11. Пространственные структуры мирового хозяйства / Под ред. Н.С. Мироненко. — М.: Пресс-Соло, 1999. — 420 с.
12. Родионова И.А. Мировая экономика: индустриальный сектор. — М.: Изд-во РУДН, 2010. — 606 с.
13. Экономическая, социальная и политическая география мира. Регионы и страны / Под ред. СБ. Лаврова, Н.В. Каледина. — М.: Гардарики, 2002. — 928 с.

#### Дополнительная

14. Аксенова Л.А. Сдвиги в географии мирового сельского хозяйства / География мирового развития. Вып. 1. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. — М.: Институт географии РАН, 2009. — 373-392.
15. Безруков Л.А. Структурирование мирового хозяйства в системе континентально-океанической поляризации / География мирового развития. Вып. 1. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. М.: Институт географии РАН, 2009. — С. 75-97.
16. Валлерстайн И. Анализ мировых систем и ситуация в современном мире. — СПб.: Изд-во «Университ. Книга», 2001. — 416 с.
17. Горкин А.П. Уровень постиндустриальности развития стран мира (концепции и оценки). — Известия РАН. Серия географическая. — 2007, № 2. — С. 9-18.

18. Горкина Т.И. Место и значение угольной промышленности в мировой энергетике / География мирового развития. Вып. 2. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. – С. 343-356.
19. Егоров-Тисменко И.Ю. Мировая нефтяная промышленность в системе международных отношений / География мирового развития. Вып. 1. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Институт географии РАН, 2009. -301-324.
20. Кузина И.М. Типология сельского хозяйства мира (эволюция географических подходов) / География мирового развития. Вып. 2. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. –С. 269 -283.
21. Лопатников Д.Л. Географическое разделение труда постиндустриального времени / География мирового развития. Вып. 1. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Институт географии РАН, 2009. –С. 118 - 129301-324.
22. Мазеин Н.В. Черная металлургия мира: факторы размещения и тенденции пространственных сдвигов в XXI веке / География мирового развития. Вып. 2. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. –С. 357-371.
23. Максаковский В.П. Пространственные модели мирового хозяйства: факторы размещения производительных сил Текст. / В.П. Максаковский. // География в школе. - 2008. - № 6. — 16-19.
24. Мироненко Н.С. Основные черты пространственной структуры мирового хозяйства как системы // Региональные исследования. 2010. №4.- С. 3-13.
25. Пирожник И.И. Структурные и географические сдвиги в мировом рыболовстве в эпоху глобализации / География мирового развития. Вып. 2. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. –С. 296-311.
26. Сокольский В.М. Международное разделение труда в химической промышленности сквозь призму центрo-периферической парадигмы / География мирового развития. Вып. 2. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. –С. 312 – 330.
27. Ступин В.В. Нефтеперерабатывающая промышленность мира на современном этапе: региональные различия / География мирового развития. Вып. 2. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. –С. 331 - 342.
28. Шишков Ю.В. Глобализация – новая эпоха в истории человечества / География мирового развития. Вып. 2. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. –С. 7 – 21.
29. Хохлов А.В. География мирового лесопромышленного комплекса. – Тула: Гриф и К, 2007. – 300 с.

30. Хохлов А.В. Сдвиги в географии цветной металлургии мира на рубеже XX и XXI веков / География мирового развития. Вып. 2. Сборник научных трудов. Под ред. Л.М. Синцера. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. –С. 372-389.
31. Paul L. Knox, John A. Agnew, Linda McCarthy. The geography of the world economy. – Oxford University Press, USA, 2008. – 448 p.
32. Gordon L. Clark, Meric S. Gertler, Maryann P. Feldman. The Oxford handbook of economic geography. - Oxford University Press, 2003. – 742 p.
33. Pierre-Philippe Combes, Thierry Mayer, Jacques François Thisse. Economic geography: the integration of regions and nations. - Princeton University Press, 2008. – 399 p.
34. Neil M. Coe, Philip F. Kelly, Henry Wai-Chung Yeung. Economic geography: a contemporary introduction. - Wiley-Blackwell, 2007. – 426 p.

#### Основные интернет-ресурсы

35. <http://www.bp.com> - сайт корпорации British Petroleum (статистика по мировой энергетике - Statistical Review of World Energy).
36. [http:// www.fao.org](http://www.fao.org)- сайт ФАО.
37. [http:// www.unido.org](http://www.unido.org) - официальный сайт Комиссии ООН по промышленному развитию (ЮНИДО).
38. [http:// www.usgs.gov](http://www.usgs.gov) - сайт Геологической службы США.
39. <http://www.worldbank.org> - сайт Всемирного банка (World Development Report).
40. [http:// www.wto.org](http://www.wto.org) — сайт Всемирной Торговой Организации (ВТО).

## Приложение 1.

### Перечень практических занятий по учебной дисциплине «География мирового хозяйства»

Общее количество часов практических занятий – 22, в том числе;

*6 семестр* – 6 часов

*7 семестр* – 16 часов

Название темы	Количество часов
1. Транснационализация мирового хозяйства, предпосылки, факторы и масштабы в мировом хозяйстве.	2
2. Международная экономическая интеграция в системе мирового хозяйства	2
3. Территориальная организация системы мирохозяйственных связей (на примере мировой торговли)	2
4. Мировая нефтяная и нефтегазохимическая промышленность: структура, цикличность развития, транснационализация	2
5. Электроэнергетика мира: динамика структуры, географические сдвиги в условиях НТР	2
6. Черная металлургия мира: тренды развития, структурные и географические сдвиги во второй половине XX - начале XXI вв.	2
7. Цветная металлургия мира: тренды развития, структурные и географические сдвиги во второй половине XX - начале XXI вв.	2
8. Географические и структурные сдвиги в развитии мирового машиностроения в XX-XXI вв.	2
9. Химическая промышленность мира: динамика структуры и географические сдвиги под влиянием научно-технического прогресса	2
10. Сдвиги в географии мирового сельского хозяйства	2
11. Структура и география лесопромышленного комплекса мира	2



## **Приложение 2.**

### **Примерный вариант практического задания по учебной дисциплине «География мирового хозяйства»**

по теме: «Географические и структурные сдвиги в развитии  
мирового машиностроения в XX-XXI вв.»

Вопросы для контроля знаний:

1. Место и роль машиностроения в структуре обрабатывающей промышленности мира и мирового хозяйства. Традиционная структура мирового машиностроения.
2. Общие отраслевые и территориальные сдвиги в мировом машиностроении за 1950-2014 гг.
3. География мирового станкостроения: различия в специализации между группами стран с разным уровнем социально-экономического развития.
4. Трансформация роли судостроения в современной структуре мирового машиностроения.
5. Отраслевая и географическая структура современного автомобилестроения (по классификации ОИСА) и сдвиг мировой автомобильной промышленности в развивающиеся страны.
6. Отраслевая и региональная структура электронной промышленности мира в XXI веке.
7. АРКП в современной структуре мирового хозяйства.
8. Машиностроительные регионы мира и типы стран по уровню участия в МГРТ машиностроительного комплекса.

Индивидуальное задание\*

Экономико-географическая характеристика ТНК машиностроительного комплекса (Toyota Motor, Volkswagen, General Motors, Ford Motor, Daimler, Honda Motor, Fiat, Nissan Motor, Peugeot, BMW – одной по выбору).

\* задание носит рекомендательный характер.

Групповое задание

1. Используя материалы лекций, учебников и статистического приложения, разработайте типологию стран мира по степени диверсификации отраслевой структуры автомобильной промышленности. Охарактеризуйте региональную структуру мировой автомобильной промышленности. Данные представьте в виде сводной типологической таблицы.

### **Приложение 3.**

#### **Перечень используемых средств диагностики по учебной дисциплине «География мирового хозяйства»**

Для промежуточной и итоговой диагностики знаний и компетенций студента по учебной дисциплине «География мирового хозяйства» возможно применение следующего диагностического инструментария:

- письменный тестовый опрос;
- устный индивидуальный опрос;
- устный фронтальный опрос;
- коллоквиум;
- аудиторный контрольный диктант;
- дистанционное тестирование;
- тематические презентации;
- индивидуальные и групповые расчетно-графические работы.

### **Приложение 4.**

#### **Требования к обучающемуся при прохождении текущей аттестации**

#### ***Методические указания по выполнению и контролю практических заданий***

Практикум вводится в технологию обучения с целью формирования у студентов умения и навыков в приобретении и постоянном пополнении своих профессиональных знаний. Этого требует современное динамично развивающееся общество, использующее преимущества информационных технологий.

По курсу «География мирового хозяйства» предусмотрено выполнение по наиболее важным темам учебной дисциплины:

При выполнении запланированных тем практикума студент должен ознакомиться с конкретным заданием по данной теме, в котором сформулирована цель работы, порядок и методика ее выполнения, приведен список необходимой литературы и, в зависимости от характера практикума, содержится в той или иной форме исходный статистический материал, либо ссылки на источники.

В дополнение к указанным литературным и статистическим источникам студент должен самостоятельно использовать информационные ресурсы Internet, найти и ознакомиться с последними публикациями по теме в специальных периодических изданиях.

Возникающие трудности при выполнении заданий практикума могут быть обсуждены с преподавателем в дни консультаций.

Форма контроля выполнения практикума определяется в задании практикума и конкретизируется преподавателем. Это могут быть: письменная контрольная работа по теме, презентация докладов, тестирование, устный контрольный опрос на занятиях; подготовка и сдача в определенный срок реферата или выполненных расчетов с картографическим результатами и др.

Каждая из выполненных тем практикума оценивается преподавателем и, в соответствии с принятой системой рейтинговой оценки, учитывается в итоговой оценке по дисциплине.

## **Приложение 5.**

### **Методика формирования итоговой оценки по учебной дисциплине «География мирового хозяйства»**

Итоговая оценка формируется из рейтинговой оценки итогового контроля текущей успеваемости (40 %) и экзаменационной оценки (60 %).

**V. ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ  
ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ  
С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

Название дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы по изучаемой учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Введение в социально-экономическую географию	экономической географии зарубежных стран	нет	протокол № 9 от 23.04.2015 г.
Методы географических исследований	экономической географии зарубежных стран	нет	протокол № 9 от 23.04.2015 г.

**VI. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ  
ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

на \_\_\_\_/\_\_\_\_ учебный год

№№ пп	Дополнения и изменения	Основание

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры  
(протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 201\_ г.)

Заведующий кафедрой

Д.г.н., профессор  
(степень, звание)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Е.А. Антипова  
(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета

\_\_\_\_\_  
(степень, звание)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)